BEST AVAILABLE COPY

INDEX OF CLAIMS

V	Rejected	.N	Non-elected
	Allowed	1	Interference
	(Through numeral) Canceled	Α	Appeal
	Restricted	0.	Objected

	•					÷	•••	•••••	••••	••••	••••	•••••	
	E reuigino 2 3 4 5					Dat	8]	.	(
	=												_
	gin								1				
	Ö,						·		ŀ				
	7												_
	2				,								_
	3					-							_
	4												-
	5												_
	6 7									•			
													_
	8												_
	9							Щ	·				_
	10 11												
٠.	11				_			Ш					_
:	12 13	_								_	-		-
}	13			_	щ		-	<u> </u>	Н	Н			-
	14 15	-	_		-			-		-	-		_
ł	16	_	-			_		-	\vdash		-		-
	16 17	-					-			\vdash	\dashv		-
	18	-	\vdash	-	-			-	-		\dashv		-
l	19							÷		-			_
.	20			-					-				-
ł	21	_		-			-	_	-		\dashv		-
l	22		_		\dashv		-				-		-
I	23				_					·	\neg		-
I	24						$\overline{\cdot}$					•	_
Ī	25 26					•							
	26									Ŀ			Ļ
7	27) 28)	_	Ŀ					<u></u>	_	_			+
4	<u> 28)</u>	_	<u> </u>		Ш		_		_	<u>. </u>	-		۲
1	29			·		-		_	<u> </u>	_			۲
1	30 31	├-	H		H.	-	-	\vdash	-	-			ŀ
1	32	-		-			-	<u> </u>	_	-	-		_
1	33	-					-		 	\vdash	-	,	-
4	34	☱						_					ŀ
1	35	-		-					-	┢			ľ
1	36	Г	\Box										
1	37)	
	38		1	*									Ĺ
.]	39				\sum_{i}	-	1)	Y 2	-				L
	40	L	L	_	_	_	<u> </u>	_	_	_			L
	41	<u> </u>	<u> </u>		_	L	<u> </u>	_	_	_	_		L
	42	_	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$	_	_	_	_		<u> </u>	_	_		L
	43	<u> </u>	1_	_	_	_	_	_	<u>.</u>	_	<u> </u>	ľ	ŀ
	4	_	<u> </u>	_	_	_	_	_	_	_	<u> </u>	ļ	L
_	45		 	_	 	_	<u> </u> -	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		ŀ
_	46	 	-	-	<u> </u> -		⊢	<u> </u>	-	-		1	ŀ
_	47 48		⊢	 	Ŀ		-	 	 	 - -			ŀ
<u>-</u>	48 49		-	-	 	-	-	<u> </u>	-	H	-	ł	ŀ
لـ	50		-	 	H	-	\vdash	-	-	-	-	١.	ŀ
	. ~~	1		7	•					•		1	٠

Cla	lm	Date										
	Original										ŀ	
Final	ģ											
Œ	ō											
	51											
	52	_										
						_		-	—	_	_	
	53											
	54											
	55											
	56											
-	57	_	-	-	_	-			_			
_		_		-		_	_			-		
	58		\Box		_							
- 1	69						•					
	60											
_	61		П	\neg	\neg							
	62	\vdash			\neg							
	63			\dashv	\dashv	-				\vdash	_	
_			Ш	\Box				·		\square	_	
	64											
	65											
	66			\Box				•				
	67	_	\vdash		-	-	_	-				
	68	_			-	_	\vdash	Н	-	-		
	_				_						<u> </u>	
	69											
	70											
-	71		-					_				
_				\dashv			-	-	Н	-		
	72				-	_					-	
	73					لينا		ا ب			<u> </u>	
	74											
	75			1								
	78											
	77							_		-	1	
	78	-	1		-		_	_	_		-	
		<u> </u>		-						Н	<u> </u>	
	79							_		Ш		
	80										:	
	81		1								٤.,	
	82											
	83	┢	-	 	Η.				\vdash	1.		
_	84	-		ا	<u> </u>	-	Ι			<u> </u>	-	
=		=				=	Ħ	=	 ==	=	==	
_	85	 	_	اــــا		L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> -</u> -	
	86	L		L_	_		_		_	 	_	
	87	Γ	{								١	
	88				_				1	·		
	89	 	\vdash	一	\vdash	I^-		 	\vdash		 	
		 	 	-		-	 	-	 	 —		
	90	<u> </u>	1_	<u> </u>		<u> </u>	 	 	<u> -</u>	 	<u> </u>	
	91	ı	1		İ	1	_			L	<u> </u>	
	92	1	Г	Ι		Г		Π	1	Ι.		
	93	t^{-}	 	t^-	Ι-	广	_	 	 	T	·	
-		 	⊢	├-		├	 -		╁	\vdash	-	
	94	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	 	-	 -	Ŀ	
	95		<u> </u>	<u> </u>	L-	<u> </u>	<u> -</u>	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	ļ	
L	96	Ŀ		L	L	L	L	Ŀ	L	L	L	
	97	Π	Γ		l			Γ	ŀ	1	1	
\vdash	98	1-	✝	 	 	1	Τ-	\vdash	T	Т	Г	
-	99		-	1	┝		1	 	+-	1	\vdash	
<u> </u>			<u> </u>	 	├	┷	 	┟┷		├-		
ı	100	Ĭ	ŀ	1		Ī	1	1	1	1	1	

								_	
Cla	ılm İ					Dat	6		_
							_		
	Original							į	
Final	l ig	:-							
ιī	5								
_	101				-			_	_
	101	_	_						_
	102								
	103				•				Г
-	104 105					-			
_	105		_		-	-	-		
	106				-				L
									L.
	107								L
	108								
	109								_
_	110								
	111	\dashv				-	긕		_
		\dashv		-	\vdash		-		_
	112						\sqcup		_
	113	\Box			Ш				_
	114]						
-	115								
	116		-						_
	117		\dashv		\vdash				
	118	\dashv	-	Н	-		-		-
			$\dot{-}$	_					-
	119				_				
	120								i
	121								
_	122		_			-			Г
	123	Н			-				 .
	124			_					-
		ш			_	-	-		_
	125					-			-
	126					<u> </u>			_
	127						•		_
	128								
	129							•	
	130								Г
	131			┢		1			Г
	132		_		-	 	<u> </u>	\vdash	H
	132	<u> </u>			-				\vdash
	133		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	 		\vdash
	134					-	<u></u>		-
L	135		L		<u></u>		^_	Ľ.	L
	136					L	Ŀ		L
	137						-		L
 	138			1	1	Ι.	Γ	Γ	Γ
	139			-	 	 	I^-		Γ
		_	 		┢	-	\vdash		H
<u> </u>	140		<u> </u>	I —	├	 _	_		+
	141		L	_		<u>_</u>			L
<u> </u>	142	_		Ī. —		L	_		L
Г	143		1	Г	Γ				L
	144		-	\vdash	1	1			Γ
	145		-	-	 	╁		_	Γ
 			μ	 		늰	-	 	T
<u></u>	146		 		├	-	7	-	H
L	147		نــــا	_	<u> </u>	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		-	+
	148	1			L	L	<u> </u>	<u> </u>	H
Γ_	149			Γ			<u></u>	_	L
	150		1	Г	T	Π		L_	L
<u> </u>					-				